

موضوع: مجموعه دریچه گاز خودروی پراید

به کلیه نمایندگان مجاز و تعمیرگاههای مرکزی

با توجه به بررسی های به عمل آمده در خصوص عوامل موثر در تعویض قطعات مجموعه دریچه گاز و واحد کنترل الکترونیکی خودروی پراید (نوسان دور موتور و افزایش دور موتور در حالت دور آرام) به اطلاع می رساند ؛ در شرایط آب و هوایی ایران پس از مدتی لایه میکرونی اکسید و سولفید بر روی ترمینالهای سنسور موقعیت دریچه گاز و دسته سیم مربوطه تشکیل می گردد که پیشنهاد می گردد قبل از هرگونه عملیات عیب یابی و یا تعویض قطعات ابتدا با استفاده از اسپری پاک کننده کانکتور نسبت به زدودن لایه میکرونی اقدام گردد. عملیات مذکور باعث اصلاح سیگنالهای ارسالی از سنسور به مجموعه واحد کنترل الکترونیکی می گردد.



مدیر فنی و مهندسی	رئیس اداره مهندسی خودرو گروه ۱	تهیه کننده
نام: مهدی روزبهانی تاریخ: ۸۷/۱۲/۲۶	نام: امیر ترابی زاده تاریخ: ۸۷/۱۲/۲۶	نام: علیرضا کیوان راد تاریخ: ۸۷/۱۲/۲۶
www.Ecu118.ir		